

Resumen de los comentarios

FRONTERA 2012
PRESIDENCIA MUNICIPAL
MATAMOROS, TAMAULIPAS.
11 de noviembre de 2002.

Bienvenida

Presentación de los miembros del presidium: Ricardo Espinosa Secretario del Ayuntamiento de Matamoros.
Jorge Cárdenas Gutiérrez Delegado de General de SEMARNAT
Dr. Alfonso Martines Muñoz-Copresidente de la Región Tamaulipas-Coahuila-Nuevo León y Texas del Programa Ambiental México-EE.UU. Frontera 2012.
Ing. Lindolfo Duran Estrada- en representación del Gobernador del Estado de Tamaulipas
Maestro Javier Omar Rodríguez Alarcón – Director para Asuntos de la Frontera Norte de la SEMARNAT
Diana Borja- Directora de Asuntos Fronterizos de la Comisión Ambiental del Estado de Texas
Lic. Margarita Palafox Uribe – sub. Directora para Asuntos Fronterizos de la Frontera Norte de la SEMARNAT
Ing. Salvador Treviño Garza – Gerente General de a Junta de Agua y Drenaje
Dr. Jaime Betancourt Anaya- Director de Control Ambiental del Municipio
Ing. Roberto Hernández Hernández- Director del Instituto Municipal de Planeación
Mr. Cook-EPA Región 6

Mensaje de bienvenida - Ricardo Espinosa Valerio

Presentación del Programa y explicación de la mecánica de la reunión - Dr. Alfonso Martínez Muñoz-Co-presidente de la Región Tamaulipas-Coahuila-Nuevo León y Texas del Programa Ambiental México-EE.UU. Frontera 2012.

Breve explicación del Programa – Charles Sheen
Tres cosas: un nuevo esfuerzo por parte de EE.UU. y México a base de las presiones de los últimos once años; número dos, un nuevo enfoque a los resultados concretos que en el pasado con resultados medibles; y tres, más abierto este plan a las comunidades locales y con mucho más participación por parte del público.

Comentarios adicionales:

Diana Borja- Hay que planear juntos porque la frontera está en medio de la región. Se van a realizar proyectos a niveles, estatal, federal y local.

Resumen y discusión del documento- Dr. Alfonso Martínez Muñoz.

10 minutos de Aclaraciones

Preguntas

Miguel Santos Cortina – Tampico - Propuesta: el problema de la basura queremos resolverlo y tenemos la capacidad de hacerlo me refiero coordinado por Ecología y Patrimonio S.C. sin ningún costo para nadie somos instituciones de los tres niveles de gobierno, ni por nada puesto que somos la organización: Voluntarios Organizados. Tenemos tan adelantado esto, que los niños de las escuelas nos están diciendo: ¿Cuándo empezamos? Esto lleva su técnica. De un día para otro resulta que tenemos las mismas montañas de basura convertidas en montañas de material orgánico y material inorgánico. Eso se aprende en el momento que se escucha, la basura no es natural es un artificio y en el momento en que no juntamos los desperdicios en las casas en ese momento no hay basura que sacar. Estamos dispuestos a compartir y a asistir a donde nos digan para mostrarles lo que llevamos adelantado. Vamos a hacer un detonante para que muchos menos mexicanos por falta de oportunidades y trabajo, tengan que irse a EE.UU. abandonando familias y todo, puesto que todo lo que va a la basura son billetes de todas las denominaciones. Pero no, no lo hemos entendido. Gracias.

Susana Hurtado del Tecnológico de Monterrey: - Si muchas gracias, en la página siete del documento se establecen los objetivos para reducir la contaminación. En la página trece dice las acciones en materia de recursos materiales no están comprendidas en este programa. Yo quisiera que me hiciera favor de explicarme, como piensan vincular estas dos cuestiones que para mí son totalmente importantes. Me gustaría que me hiciera favor de aclarar este punto porque se establece que la materia de recursos naturales no está mencionado y desde luego cuando estamos hablando de reducir la contaminación del agua son fuentes puntuales o dispersas; pero es necesario en el marco de este programa tener alguna aclaración específica de como se va a establecer esta relación.

Participación:-En el Programa Frontera 2012 en el estado de Tamaulipas se incluyen solo diez municipios y no doce. Deberían estar incluyendo San Fernando y Jiménez; y la otra es que hay que hablar de aves migratorias.

Nelly López Vera Sección de Ecología Municipio del Río Bravo Organización No Gubernamental de Cultura Tamaulipeca- Una de las grandes inquietudes y a manera de grito de auxilio yo creo que a nombre de toda la ciudadanía de los municipios de la frontera es: ¿Qué podemos hacer o que se considere lo que es la salud ambiental? El problema de los incendios en los basureros municipales, no sé que municipio de los que estamos aquí pudiera levantar la mano y dijera orgullosamente: "en mi municipio no se prende el basurero municipal o los basureros clandestinos. Y esto yo creo que todos sabemos que todo lo que va a dar a un basurero municipal es de todo. ¿Por qué? Porque no hay un sistema de reciclaje, de separación de residuos sólidos municipales; esa es una inquietud que ojalá todos tuviéramos presente y que fuera uno de los puntos de mucha relevancia puesto que se va a la contaminación de los suelos, va a la contaminación del aire y va a la salud humana, así como del agua que es el líquido fundamental que tenemos que cuidar y preservar. Gracias.

José Antonio Mondragón – Director de Desarrollo Turístico (Sector Privado)- Estamos viendo que no se incluyen los ambientes costeros este Programa entra en el mar porque estamos dentro de los cien kilómetros. Tenemos marismas, dunas, migración de aves, el aire; no están incluyéndonos aquí en el programa quisiera saber, ¿qué se va a hacer de esta materia? Y quisiera participar con una propuesta en el tiempo posterior.

Rafael Silva- Tiene el programa una característica muy importante, es muy concreto, en cuanto a las metas que se fija, nomás falta que es tan concreto que de pronto perdemos de vista pues el monto de la inversión de que estamos hablando. Es decir si hay estos datos tan concretos, tan medibles, ¿de qué inversión estamos hablando y de donde provendrían estos fondos?

Javier Omar Rodríguez-Aclaración- El programa que se esta presentando hoy en día es un borrador simplemente. El propósito de esta reunión es publica de nivel binacional a lo largo de la frontera tiene como finalidad precisamente el recavar los comentarios de UDS. Para enriquecer el documento y darle una forma definitiva, y de que se comience su instrumentación en enero de 2003. Con relación a ambientes costeros en particular, y otros problemas de cada una de las regiones la intención de la estructura de trabajo del Programa con estos grupos de trabajo regionales es precisamente esto: que para cada región se notifican las prioridades o los proyectos específicos a aplicarse en cada una de las regiones fronterizas. Entonces es muy relevante lo que se comenta y yo creo que se podría bien ser incluido en las actividades del grupo de trabajo de esta región. Por otro lado comentaría que dentro del Programa institucional frontera Norte 2001-2006 de esta secretaria se incluye el tema de ambientes costeros ese programa también se puede consultar en la pagina de Internet de la SEMARNAT.

Con Relación a la pregunta del financiamiento, creo que es una muy buena pregunta, y aquí lo que diría es que tenemos que ver este nuevo programa Frontera 2012 como un programa marco como un documento paraguas en el que lo que se esta buscando es identificar a través de estos diversos socios que convergen en el Programa ¿qué esta haciendo por ejemplo, la EPA? ¿Qué están haciendo los Diez estados? ¿Qué esta haciendo la SEMARNAT, en materia de medio ambiente y de recursos naturales en la frontera? Y entonces lo que estamos buscando es hacer todas estas sinergias estas complementariedades, y buscar estas asociaciones que nos permitan a proyectos bien definidos, a proyectos identificados que puedan detonar beneficios ambientales muy concretos. Pues entonces ahora si ponerles números, ponerles recursos como vamos a entrarle SEMARNAT, EPA, los Diez Estados con recursos y no solo estos socios sino por ejemplo, lo que estamos buscando ahora mismo es que instituciones a nivel binacional como son COCEF Y EL Banco De Desarrollo de América del Norte puedan contribuir también con recursos para financiar los proyectos que ya se identifiquen en los grupos de trabajo regionales.

Pausa – 10 minutos.

VIDEO

Una hora de discusión.

Andrés Ochoa – Consultor Ambiental y Miembro de Consejo Consultivo de Servicios Ambientales. Yo tengo un comentario de que no se encuentran flora y fauna en el programa Frontera 2012 ya que al no encontrarse los elementos perdería lo que es el enfoque de desarrollo sustentable y el programa tiene un carácter ambiental en las regiones fronterizas, hasta ahí el comentario. Unas propuestas, incluir dentro de los principios rectores lo que es la descentralización y desconcentración de funciones hacia SEMARNAT y hacia estados y municipios, principalmente también a lo que son las representaciones de la parte fronteriza. Dentro del documento, se menciona que el Programa Frontera 2012 tiende a atender problemas significativos habría que considerar cuales son los problemas significativos porque de otra manera estaríamos hablando cada cual de conceptos diferentes. Hay otro elemento que se menciona que es el crecimiento de la población, que es un indicador potencial que afecta a la frontera, sin embargo no se habla de una vinculación con algunas otras dependencias que tengan que ver con esto. Basta voltear a ver a Reynosa para cual es el crecimiento y ver que gran parte de sus problemas son por causa de esto. También habla de un enfoque de comunidades locales, sin embargo hay algo como inversamente proporcional, no sé si esa sea la palabra, entre mas bajamos hacia las comunidades locales las competencias de crecimiento demográfico, salud pública, residuos

peligrosos, flor y fauna, tráfico de especies, no son competencias locales entonces creo que algo se hablaba de desconcentración y descentralización de funciones hacia la SEMARNAT o delegaciones del estado y del municipio.

Dentro de los contactos no se encuentra la SEMARNAT como y una cuenta. Habla de incrementar uno punto cinco millones de personas, no sé si son personas no alcance a ver muy bien pero si son hogares esta bien.

José Antonio Mondragón – Gracias por invitarme. Ustedes saben que hemos presentado a SEMARNAT la manifestación de impacto ambiental y que hemos obtenido una resolución favorable principalmente para la instalación de hoteles villas condominios y lo que es complementario a la actividad sinergetica, también para el despliegue de las zonas urbanas y servicios de actividad turística. Asimismo, y esto es lo que más nos interesa conservar zonas de protección ecológica para salvaguardar recursos especialmente zonas de marismas y aguas interiores y áreas de liquidación para agostadero de especies silvestres así como superficies destinadas a campos sinergeticos para uso turístico debidamente reglamentado. Sustentamos nuestra propuesta en la autorización municipal en la vigésima sesión extraordinaria del honorable cabildo el 30 de dic. de 1997, La autorización estatal a través de un acuerdo gubernamental el 13 de febrero de 1999 y la resolución aprobatoria de SEMARNAT de la Sub Secretaria de gestión Ambiental en la División General.

Nuestros objetivos específicos dentro del desarrollo son: terrenos con servicios para usos turísticos, comerciales y de vivienda. Semanalmente ocurren entre cuatro mil y ocho mil vehículos con familias durante ocho meses al año y en Semana Santa asciende de diecisiete mil a veintitrés mil vehículos. Organizar la estancia de ciento ochenta a doscientas cincuenta familias de pescadores que habitan por temporadas en la playa, las cuales podrían contar con nuevas ofertas de empleo en el sector turismo, así como sus familias beneficiadas todas ellas por la intervención de los servicios y la instalación de equipamiento para la educación, la salud y el abastecimiento de productos alimenticios y sobre todo diversificar las actividades económicas de la frontera y del municipio en materia de turismo. Por lo anterior y no conformes con haber presentado una manifestación de impacto ambiental y de haber hecho un informe preventivo para la construcción de este desarrollo nos asociamos con la empresa ECOTRE que es tecnología para el desarrollo sustentable, cuyo director general es EL Ingeniero Aurelio Ahumada Rivera que es premio nacional De Ecología 1997 y que es fuerte candidato al Premio 2003 por el desarrollo de campos de golf ecológicos en la Republica Mexicana. Es asesor de la Presidencia de la Republica, es asesor de la SEMARNAT y es asesor de FONATUR en materia de protección ambiental y que actualmente esta proyectando para las instituciones anteriores la tercera etapa de Cancún.

Esta asociación es espacialmente la propuesta que queremos dar para definir las normas ambientales del desarrollo y que estas normas ambientales se tomen en el ámbito nacional para la conservación y uso sustentable de los recursos naturales que en nuestro entorno son las marismas, la duna costera, la vegetación en dunas y marismas, la playa avifauna migratoria y local el aire y el agua. Queremos preservar, conservar y crear el hábitat de alimentación, la posibilidad de habitación y refugio para las aves realzar las condiciones ecológicas de las marismas así como la calidad ecológica del sitio recuperando la profundidad para permitir el ingreso larvario para el desarrollo de los peces y de las aves. Regular la actividad de los pescadores para limpiar las playas, mejorar el ambiente del lugar con servicios al público y con la conservación ecológica. Promover la pesca libera deportiva esta a través de anzuelos que a las tres semanas se deshacen no es quedarse con el animal vivo subirlo y después desperdiciarlo sino liberarlo después de haberlo pescado rápidamente. Instalar sistemas avanzados de tratamiento y reuso del agua, y la potabilizacion por desalinización y en general generar un mejoramiento ecológico de la zona fronteriza y sus ambientes costeros a través de un manejo de ecosistemas con un desarrollo sustentable y un modelo regional para la protección de las

marismas playas y aves. Para terminar, una frase de nuestro socio amigo, Aurelio Ahumada "Para conservar el negocio, el negocio es conservar".

Buenas tardes – Si me permiten, un mensaje del Diputado Roberto Reyes que por motivos de trabajo no se pudo presentar esta noche en el foro pero tiene mucho interés en escucharla propuesta y participar a la vez.

Voy a leer el texto integro: Me complace altamente ser testigo del empeño y la dedicación que la SEMARNAT en este caso en conjunto con la Agencia de protección Ambiental de los EE.UU. han destinado para elaborar la propuesta de Programa Ambiental México – EE.UU. Frontera 2012. Considero personalmente de suma importancia la constitución e implementación de un programa binacional eficiente que se enfoque en prevenir o revertir el deterioro ecológico de las tierras, aguas y aire de la zona fronteriza de ambos países. Estableciendo así la base para un desarrollo sustentable en nuestras comunidades. Particularmente me preocupa el destino de los desechos tóxicos de empresas que se establecen en esta región fronteriza, la incineración de basura a la intemperie y el almacenamiento ilegal de combustibles de los negocios improvisados, clandestinos. Reitero que debe cumplirse con las medidas de seguridad y ecología para así evitar riesgos a la salud pública. Sugiero sanciones y medidas drásticas para aquellos que incumplan dichas políticas que y perjudiquen nuestros recursos naturales, le solicito atentamente a las autoridades de los tres niveles que coordinen una estrecha vigilancia en este aspecto. Solo me resta expresar que sinceramente espero positivos resultados de este Programa Binacional Frontera 2012, me reitero como siempre a sus ordenes la firma del Diputado Roberto Rodríguez Cabazos, Presidente de la Comisión de asuntos Fronterizos del Estado de Tamaulipas. Gracias.

Dentro de las propuestas que vamos a incluir, la visión que debemos tener en esta región, es precisamente lo relacionado con las actividades de Petróleos Mexicanos en la Cuenca de Burgos. Cuenca Burgos es una de las actividades de extracción de gas natural más importantes del país en estos momentos e inciden exactamente en la región que nos compete el día de hoy el manejo de sus aguas salinas, el manejo de lodos. Entonces definitivamente nos hemos seguido mucho las actividades de petróleo mexicanos ya que tenemos calculado que son 6mil hectáreas impactadas por PEMEX Corporación Explotación y si están incidiendo en la cuestión de agua, están incidiendo en la cuestión de suelo.

Fernando Elijá Soy ambientalista de la Universidad Tecnológica de Matamoros – La Propuesta viene mas que nada del Arrea de educación ambiental, un punto que o han tocado. Hemos trabajado con grupos de ecologistas en esta región y nos hemos dado cuenta de fortalecer el área de educación ambiental. Hemos trabajado con grupos de cultura del agua que aquí en matamoros, ha trabajado en forma incansable como lo marca la ley de aguas nacionales en el capítulo 11. Trabajar esta forma con una educación ambiental que nos ayude a dar mas vigilancia. La educación ambiental debe ser prioritaria dentro de este proyecto. En el segundo punto mencionaban, si se va a considerar el caso de la estructura del evento y del trabajo consideran lo que son los humedales, considerarlos para que sigan trabajando como exige la región. Trabajar para conservarlos, nosotros estamos trabajando en EE.UU. para la conservación de los mismos, pero aquí es lógico, no hay apoyo, no hay presupuesto y esto ha ocasionado que se vaya perdiendo esa gestión. El otro punto, mas que nada lo menciono como un problema ambiental, que se ha manejado desde hace mucho tiempo. Desde la década de los cuarentas, donde hubo gran cantidad de desmontes sin considerar las cortinas de rompevientos ha ocasionado que gran parte de erosión eólica con esos vientos que provienen desde el sureste y en esa parte es donde se encuentran la laguna dela Palangana y los basureros municipales toda esa erosión llega a matamoros es como si la misma madre naturaleza regresara lo que la hemos dañado, nos sigue regresando mucha erosión eólica y nos sigue dañando. El siguiente punto, lo marcaría mas que nada como residuos municipales peligrosos, prácticamente es la industria pero hay residuos municipales que se manejan sin ningún riesgo, sin ningún control y dañan nuestro

ecosistema dañan nuestro hábitat a donde van a los drenes de aguas negras, a la laguna de la Palangana. Es todo.

Alfonso Martínez Muñoz - Hay un apartado de salud ambiental en la pagina diecisiete.

Javier Omar Rodríguez Alarcón – Quiero informar que precisamente el jueves estuvimos con el señor Secretario de Educación Pública del Estado el señor Hinojosa, precisamente ya para hacer los convenios para educación ambiental de pre-escolar primero, segundo y tercero de primaria elevarlo a ley. Estamos ya muy avanzados en ese sentido y modificar la curricula magisterial, que esto de alguna u otra manera es muy atractivo para que los maestros se vean con mayores ingresos y les interese impartir la materia. En cuanto a los humedales costeros y humedales cercanos estamos aclarando seiscientos doce mil hectáreas de área natural federal protegida la publicación sale el día 28 de noviembre, el primer aviso, va a ser una muy importante región para la preservación y estamos trabajando en eso también. En cuanto a la vigilancia de los contaminantes del norte, de la Laguna madre, precisamente estamos muy interesados empezar a ver la organización que tenemos tanto a través del Arroyo del Tigre como del canal de las Enduras que son dos vertientes de residuos peligrosos que no sabemos si son peligrosos o no pero tenemos que revisar la sedimentación, y el agua y darles un tratamiento primario para que llegue con mejor calidad al norte de la laguna madre y esto sirva para usar en pesquerías. Creo que son los tres temas.

Julio Ruiz – Medico Cirujano - Básicamente también soy asesor de medio ambiente de algunas compañías. Estamos en una región aquí, hablando de Matamoros, un poco difícil, estamos en la gracia de dios y en la desgracia también, somos los últimos. Quisiera yo de verdad, desde el noventa y tres noventa y cuatro estoy cuando se aprobó la presa del Cuchillo, el compromiso de hacer plantas tratadoras de agua que mandarían agua por el Río San Juan y llegaría a esta región para lo que es la función agrícola. A lo mejor este programa puede ayudar a conseguir dinero para que puedan terminar esas plantas tratadoras agua; eso seria una. La segunda, estamos al final del Río Bravo recibimos toda la otra problemática que tenemos es que lo que sale de matamoros va para la laguna y no tenemos ninguna planta tratadora de agua que diga de perdida estamos haciendo algo para evitar que todo llegue así como va a la Laguna DE AHÍ COMEMOS PESCADO DE AHÍ comemos ostión de ahí comemos camarón. Y el tercer punto es la región del mezquital, que tenemos ahí la población no controlada va y viene, vienen del sur, traen muchos problemas del sur, tenemos que no hay drenaje, agua potable, el drenaje es básico que hay pozos que están contaminando todo el manto freático completamente y vienen muchas enfermedades verdad. Entonces yo quisiera, si de alguna manera este programa puede apoyar económicamente o conseguir algún apoyo para desarrollar esto que ya tenemos, no sé, diez doce, quince años, tratando. Llegan gobiernos y promesas, vamos a hacerlo y se van y seguimos igual, no es cuestión política, simplemente es cuestión ambiental, necesitamos cuidar nuestra agua y no lo estamos haciendo. Ni la gente nos lo demanda a nosotros ni los desechos que deshacemos, tiramos de todo en nuestras casas y todo va para allá. Respecto a lo que es la basura, tenemos dos problemas, la basura industrial, tenemos un solo lugar en todo México para mandar nuestros residuos mexicanos, increíblemente pero así es; dos, la basura municipal, hacemos incendios, lógicamente alguien les prende fuego o se prenden solos debido a la cantidad de químicos que hay ahí, pero que sucede ¿por qué no buscamos una tecnología diferente a la DE ENTERRAR NUESTROS RESIDUOS O ENTERRAR NUESTRAS BASURAS? Primero que nada esta reciclar papel, vidrio, cartón y los orgánicos y ¿porqué no hacer el proyecto? En Europa lo manejan ya, tienen incineradores grandísimos que generan electricidad, alguien estaba hablando de regionalizar el área de basura Río Bravo, Reynosa, Matamoros, es mucha basura, porque no tratar de ver la tecnología. Yo le comentaba al Dr. Humberto, que en la planta, acaban de poner una planta que esta quemando la basura y esta produciendo electricidad y no contamina. ¿Por qué no ver eso, por que no vemos nuevas tecnologías? Hay una cosa que en América quizá, toso América, lo hemos visto. Tenemos que ver la historia de

lo que le paso A Europa, no la estamos viendo. Se quedaron sin agua, están contaminados, tuvieron que llegar a muchas decisiones y reinventar cosas, para poder reducir esa contaminación, entre esas esta esos tipos de incineradores que hay en la mayoría de las ciudades. Están en medio de la ciudad produciendo electricidad y no contaminan. ¿Por qué no irnos para allá en vez de estar enterrando nuestra basura en vez de estar contaminando el suelo. Son sugerencias que a lo mejor son nuevas que a lo mejor no todo el mundo las ha visto, pero yo creo que es momento de impulsarlas ya estamos en el siglo XXI creo que debemos utilizar la mejor tecnología posible para no acabarnos el agua para no contaminar latiera el aire y si no lo hacemos así, pues para el 2012 vamos a tener muchos mas problemas de lo que tenemos ahorita. Gracias.

Alfonso Martínez Muñoz – Yo quisiera comentar que este tema que mencionaste que se me hace interesante. La idea es que este proyecto va a establecer la inversión. Una de las prioridades más importantes es el tratamiento de aguas residuales. Los grupos de trabajo van a establecerlas prioridades y posteriormente el secretario con los gobiernos estatales.
(Inaudible)

- Hay tecnologías para el manejo de residuos sólidos y drenaje estamos viendo la tecnología a ver si es viable porque estamos tratando también con las aguas residuales a través plantas que cuestan mucho dinero y lo que menos tenemos nosotros aquí en el país es dinero. Las aguas residuales pueden ser un problema, pueden ser una ventaja para la Laguna Madre si las tratamos en forma correcta si las tratamos a través de bio-regeneración que es a través de maple, tule y lirio acuático disolver la materia sólida. Podríamos llegar de muy buena calidades al norte de la laguna madre y aprovechar esa agua para bajar la salinidad de y eso aumentaría la productividad. podemos tener un problema pero tenemos a solución, hay tecnología tanto para preservar los humedales a través de las plantas tratadoras de agua, creo que en ese sentido ya tenemos una propuesta que presentar al Municipio de matamoros como al municipio del área conurbana de Tampico también a madero para que tratemos las aguas en ese sentido, no sea a través de grandes costos, que al rato los vamos a cerrar por inoperables. También en el sentido de que esto es un anuncio para los que quieran hacer una inversión es muy atractivo el reciclar los lodos. Es buen negocio, por eso se van para allá si no fuera buen negocio los dejaban ir. Si hay alguien y hay gente de la prensa aquí se les avisa que se solicitan inversionistas

Comentar un caso Los cascabeles – la gente no esta informada de lo que son residuos peligrosos. Básicamente el problema es que no sacaron permiso para el traslado

Nuevamente pido la palabra es respecto a lo que comentaba mi compañero el ingeniero. Hemos tenido unas reuniones de carácter binacional con el delegado de la SEMARNAT Sr.. Jorge Cárdenas y en estas reuniones una de las propuestas me gustaría repetirla es englobando toda la problemática ambiental que estamos viviendo es que ojalá se contemplara el de establecer centros comunitarios de información, difusión, educación ambiental hacia toda la ciudadanía en general, es cierto lo que dice el delegado de que se están llevando acuerdos con lo que el SECUDE o la SEP pero no nada mas los niños de las escuelas son los que tienen derecho a esa información ambiental si no que los agricultores las áreas rurales, los ejidos toda la ciudadanía, lo digo porque mi labor de corazón y de vocación como Bióloga ambiental, y conservacionista es siempre andar, encontré lodos, lo de los lodos me llama la atención y les puse el dedo a una empresa de Reynosa porque me explico un compañero de SEMARNAT es que si tenia permiso pero si le dije no respetan esos permisos como deben de ser se supone que una zona, una área de transferencia es para 72 horas y esos lodos que se encontraron ahí eran 102 tengo fotografías cuando iba a establecer la denuncia rebasan los limites y empiezan los escurrimientos hacia los

mantos freáticos, ahí es donde se presentan los problemas que bueno que existen los tratamientos pero si hay que cumplir la normas establecidas. Tenemos unas leyes hermosas pero también somos muy buenos para no respetarlas. Creando un centro comunitario y no nada mas establecido. Conocí en Pátzcuaro un centro comunitario de información ambiental que implica comunicación difusión rodante apoyado por la SECADESO que bueno, ojalá y en todos los municipios se establecieran esos centros de información donde el hijo del gobernador hasta el boquerito tenga acceso a esa información y que tengan conocimiento si tiro este aceite aquí en mi patio para acabar con un hormiguero o los conocimientos ancestros que tenemos que a veces es ignorancia, vamos a educarnos, la educación ambiental es fundamental y primordial.

Dr. Martinez- para nosotros es una agradable sorpresa el que se tenga una consulta publica, para lo que es el programa frontera 2012. Lo que el programa frontera XXI que es hasta este momento en el que la JMAS A LA CUAL REPERESENTO- ha estado participando desde 1998 para todos los asuntos de agua potable y drenaje sanitario de la cual se han hecho muchos estudios con las mismas organizaciones que vienen aquí en este mismo documento pero el cual no hemos podido concretar absolutamente nada. Posiblemente por la falta de experiencia de cómo realizar las cosas en la cual no hay una regla del juego no tanto en lo organizacional sino en la operación de lo mismo. La EPA ha invertido cinco millones de dólares en estudios para la ciudad de matamoros y tenemos un proyecto integral de agua potable y saneamiento de la CD. De Matamoros y no contamos ni siquiera con una planta para tratamiento de aguas residuales. Salvo las de las maquiladoras. Y nos van con mas papeles y decimos siempre que matamoros no tiene dinero Cada vez los requisitos o las reglas del juego van cambiando y cuando empieza uno a cumplir e inclusive presenta uno el dinero delos proyectos que matamoros ha realizado bajo este mismo esquema pues realmente no se concreta. Yo quisiera pedirle tanto a UD. Verdad como representante de estos estados que tomara a matamoros como su proyecto que esta sumamente avanzado pronosticado para certificarse en el 2000 está en el 2002 ya viene el 2003 aparentemente lo vana certificar en el 2003. También la pido al Sr. Charles Sheen para que abogue, por que no es posible que con un proyecto tan completo que hizo la empresa Montgomery Watson que costo tanto dinero todavía tenga que pasar por un proceso NIPA y todavía hay que realizar ejecutivos a un 70% cuando el documento en si da las necesidades que se requieren la ciudad de matamoros que día a día se colapsa mas. Si quisiera insistir en el comentario anterior respecto a no quitar los recursos naturales siempre matamoros de cuatro mil millones de pesos nada mas, sin embargo si no tenemos agua, se va a hacer muy difícil repara a toda la ciudad y va a tener que inyectarle a todas las tuberías. Va ser muy importante que sigamos pensando que se contemplen los recursos naturales para poderlos tener disponibles de tal forma que podamos cumplir con esos objetivos que con beneplácito vemos que el objetivo numero uno es el agua y las metas al 2005 es aumentar esa cantidad de ciudadanos que obtengan aguay sanear nuestras aguas. Pongo a su disposición del proyecto a este comité a ver en que forma podemos trabajar con UDS. Para concretar las acciones que bien estudiadas en matamoros. Y aunque hace porque el medio ambiente es una responsabilidad ce días nos dijeron aquí esta el dinero no esta MATAMOROS CERTIFICADO si seguimos trabajando nos seguimos apegando al proyecto pero urge tomar una decisión.

Yo quisiera decir que se reconoce que falta mucha documentación de los tres niveles de gobierno de este documento y la publicación del mismo. Se esta haciendo un esfuerzo muy importante para que los rezagos se esta mejorando la política del agua.

Instituto Tecnológico de Matamoros - Antes que nada quiero agradecer la invitación que me hicieron a este foro de consulta ciudadana porque el medio ambiente es una responsabilidad de todos los sectores dela población entre ellos la parte académica. Vengo del instituto Tecnológico de Matamoros y estamos interesados en que se establezcan los organismos como la SEMARNAT

Y QUE SE PUEDAN HACER CONVENIOS hasta ahora se han hecho convenios con la presidencia municipal y es muy importante que se hicieran también a otro nivel de gobierno en el ámbito estatal y federal para contribuir a en la ambiental problemática del medio ambiente que aquí se han estrenado algunas de las herramientas para el programa Frontera Xxi pero no se marcan los convenios entra las instituciones académicas de nivel superior dado que en estas instituciones tenemos el programas de Cuestiones Ecológicas, de Ingeniería Ambiental en los que los muchachos están interesados en el área ambiental entonces para que se establecieran esos mecanismos para que pudiéramos contribuir a resolver este problema de la contaminación ambiental. Gracias.

Diana Borja- Yo estoy de acuerdo en los convenios de colaboración con las universidades Estamos en crisis diplomática los gobiernos no pueden trabajar juntos como lo hacían antes pero las Universidades siempre trabajan juntas. Las Universidades conocen a cerca de capacitación, debe haber descentralización. Las universidades colaboran conos alcaldes y otros funcionarios y es más fácil con ellos que con nosotros en las agencias estatales.

Sr. Díaz Lozano- Arquitecto y Humanista y Represento al Politécnico Regional de Reynosa Mucho agrado he visto este proyecto ambiental Frontera 2012. No conozco los logros del Programa Frontera XXI pero las instituciones que participaban entonces tenían otro enfoque. En aquel programa se retomaban lineamientos urbanos mínimos. Quisiera que se volvieran a retomar y establecer cuales serian los mínimos indispensables de la frontera para poder seguir manejando este tipo de efectos ambientales. Soporte del agua porque el crecimiento va a continuar como Reynosa que va a ser la tercera ciudad en los próximos cinco años con gran desarrollo. El agua va a ser determinante para darle apoyo a todos los desarrollos del futuro. Por parte dela institución que represento estamos pidiendo incluirnos dentro de los programas de vinculación y convenios muy especiales. Contamos con centros de capacitación y desarrollo con alta tecnología.

Comentarios de clausura.